

DAFTAR RUJUKAN

- Aini, Rahmawati dan Tatag Yuli Eko. 2014. *Analisis Pemahaman Siswa SMP Dalam Menyelesaikan Masalah Aljabar Pada PISA*. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.
- Arikunto, Suharsimi. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Arikunto, Suharsimi. 1992. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta : PT Melton Utama
- B, Elaine. 2014. Johnson, *Contextual Teaching And Learning Menjadikan Kegiatan Belajar Mengajar Mengasyikkan Dan Bermakna*. Bandung: Kaifa.
- Badu, Rahmatia, dkk. 2014. *Deskripsi Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 10 Gorontalo pada Materi Aljabar*. Doctoral dissertation, UNG.
- Departemen Agama RI, *Al-Qur'an Dan Terjemahannya*. Bandung: Syaamil Quran.
- Desmita. 2012. *Psikologi Perkembangan Peserta Didik*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya,
- Ennis, H. Robert. 1985. *A Logical Basis For Measuring Critical Thinking Skills*.
- Fathani, Abdul Halim. 2012. *Matematika: Hakikat dan Logika*. Jogjakarta: Ar-Ruz Media.
- Fisher, Alec. 2008. *Berpikir Kritis; Sebuah Pengantar*. Cambridge: Erlangga.
- Gie, The Liang. 1993. *Filsafat Matematika*. Yogyakarta: Yayasan Studi Ilmu dan teknologi.

- H., Anita Widia Wati. 2013. *Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa dalam Memahami Masalah Matematika pada Materi Fungsi di Kelas XI IPA MAAl-Muslihun Kanigoro Blitar Semester Genap Tahun Ajaran 2012/2013*. Tulungagung: Skripsi Tidak Diterbitkan.
- _____. 2015. *Pedoman Penyusunan Skripsi IAIN Tulungagung*. Tulungagung: Kementrian Agama IAIN Tulungagung.
- Hidayanti, Dwi, dkk. 2016. *Analisi Kemampuan Berpikir Kritis Siswa SMP Kelas IX pada Materi Kesebangunan*. Prosiding KNPMP 1 UMS.
- Kuswana, Wowo Sunaryo. 2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Lestari, Karunia Eka dan Mokh. R. Yudhanegara. 2015. *Penelitian Pendidikan Matematika*. Bandung : PT. Refika Aditama.
- Manik, Dome Rosida. 2009. *Penunjang Hasil Belajar Matematika untuk SMP/MTs*. Jakarta: Pusat Perbukuan Pendidikan Nasional.
- Masykur, Moch. dan Abdul Halim Fathani. 2009. *Mathematical: Intelligence*. Jogjakarta: Ar-Ruz Media Group.
- Moleong, Lexy J.. 2011. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya. cet. ke-29.
- Riduwan. 2014. *Dasar-dasar statistika*. Bandung: Alfabeta.
- Rosidi. 2009. *Privat Matematika*. Sidoarjo: Adi Perkasa
- Saparudin, Nur Andi. 2004. Pemecahan Masalah Matematika Sebagai Sarana Mengembangkan Penalaran Formal Siswa Sekolah Menengah Pertama, *Jurnal Sainsmat*. Vol.II No.I.
- Suherman, Erman et. all. 2001. *Strategi Pembelajaran kontemporer*. Bandung: Universitas Pendidikan Bandung.

- Sugiyono. 2015. *Metode Penelitian Pendidikan: Kuantitatif, Kualitatif dan R &D*. Bandung: ALFABETA.
- Sugihartono, dkk. 2007. *Psikologi Pendidikan*. Yogyakarta: UNY Karangmalang.
- Sumardiyono. 2004. *Karakteristik Matematika dan Implikasinya Terhadap Pembelajaran Matematika*, Yogyakarta:Departemen Pendidikan Nasional.
- Suryadi, Didi dan Tatang Herman. 2008. *Pembelajaran Pemecahan Masalah dan Eksplorasi Matematik*. Bekasi: Karya Duta Wahana.
- Susanto, Ahmad. 2016. *Teori Belajar & Pembelajaran di Sekolah Dasar*. Jakarta:PRENADAMEDIA GROUP. cet. Ke-4.
- Syah, Muhibbin. 2010. *Psikologi Pendidikan; Dengan Pendekatan Baru*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Trianto. 2007. *Model-Model Pembelajaran Inovatif Berorientasi Konstruktivistik*. Jakarta: Prestasi Pustaka Publisher.
- Widiantari, Ni Kt. Maha Putri, dkk. 2016. Analisis Kemampuan Berpikir Kritis Siswa Kelas IV dalam Pembelajaran Matematika. *e-Journal PGSD Universitas Pendidikan Ganesha*.
- Wowo Sunaryo Kuswana. 2011. *Taksonomi Berpikir*. Bandung: Remaja Rosdakarya.

<http://kbbi.web.id/analisis>, diakses tanggal 20 Januari 2018